Storage Bikes

Grupo 34

José Alves Pereira Neto
Julia de Murer
Luiz Blanes
Paula Chempe Rosostolato Pereira
Rodolfo do Nascimento Azevedo

Vídeo Pitch

https://www.powtoon.com/c/gjx7oAjOXsl/1/m

Vídeo Demo

https://youtu.be/MPClhIRmng0

Link da Aplicação (Frontend Web)

https://storage-bike.vercel.app/

Documentação da api (Online)

https://sibixo.com/swagger-ui.html

Repositório dos Softwares Desenvolvidos

API

https://github.com/rof20004/api-storagebikes

Frontend Web

https://github.com/josealves380/StorageBike

Aplicativo Android

https://github.com/luizblanes/FF-HACKA

Tecnologias e Ferramentas Utilizadas

- API RESTFULL (HTTP e WEBSOCKET)
- OAuth (Autenticação)
- Java 11
- Maven 3.8.5
- Spring Boot 2.7.0
- Swagger 2.9.0 (Documentacção da API)
- Figma (https://www.figma.com/file/f0oazm4dlmI6K8Po2L9wuo/FFBike)
- React
- Android Studio 2021.2.1 Patch 1